LISTE DES HÉMIPTÈRES

RECUEILLIS PAR M. DELAUNEY

A LA GUADELOUPE, LA MARTINIQUE ET SAINT-BARTHÉLEMY

PAR

L. LETHIERRY.

- SÉANCE DU 6 NOVEMBRE 1880 -

Tetyra pinguis Germar. — Guadeloupe, 2 exemplaires.
Cydnus insularis Hope. — Guadeloupe, 1 ex.
Podisus distinctus Stâl. — Guadeloupe, 1 ex.
Macropygium reticulare Fabr. — Guadeloupe, 1 ex.
Mormidea ypsilon Linné. — Guadeloupe, 4 ex.
Berecynthus delirator Fabr. — Martinique, 1 ex.
Loxa flavicollis Drury. — Guadeloupe, 1 ex.
Nezara marginata P. Beauvois. — Guadeloupe, 1 ex.
— prasina Linné. — Guadeloupe, 6 ex.

Piezodorus Guildini Westwood. — Guadeloupe, 1 ex. Aceratodes meditabunda Fabr. — Guadeloupe, 5 ex. Martinique, 2 ex.

- bifida Say. — Guadeloupe, 7 ex Martinique, 3 ex. Piezosternum subulatum Thunberg. — Guadeloupe, 1 ex. Spartocera batatas Fabr. — Guadeloupe, 2 ex. Martinique, 1 ex.

alternata Dallas. — Guadeloupe, 6 ex., Martinique, 2 ex.

Anasa bellator Fabr. - Guadeloupe, 1 ex.

scorbutica Fabr. — Guadeloupe, 1 ex.
Leptoglossus stigma Herbst. — Guadeloupe, 2 ex.
Serinetha sanguinolenta Fabr. — Guadeloupe, 1 ex.
Leptoscelis lunata Fabr. — Guadeloupe, 1 ex.
pieta Drury. — Guadeloupe, 17 ex.

Megalotomus pallescens Stâl. — Guadeloupe, 1 ex. Leptocorisa tipuloides de Geer. — Guadeloupe, 1 ex. Margus obscurator Fabr. — Guadeloupe, 6 ex. Oncopeltus semilimbatus Stâl. — Martinique, 5 ex.

fasciatus Dallas. — Guadeloupe, 5 ex.
 Lygæus lineola Dallas. — Guadeloupe, 10 ex.
 Kleidocerus pictipes Stâl. — Guadeloupe, 14 ex.

Geocoris deficiens, nov. sp. Flavicans. Caput læve. Thorax antrorsum distinctè angustatus, distinctissimè et sparsè punctatus lineâ callosâ transversale ad apicem lævigatâ. Scutellum fortiter punctatum, callo sub-basali lævigato, lineâque longitudinali sub-lævigatâ apicali, instructum. Clavus ad apicem unicâ serie mediâ quatuor aut quinque punctorum majusculorum instructus: corium ad suturam clavi unicâ serie minimorum punctorum instructum, dein ferè totum lævigatum, apice ad suturam membranæ angustè fuscum: membrana hyalina. Long. 4 mill. — Guadeloupe, 1 ex.

Entièrement d'un flave testacé, sauf une étroite bordure brune à l'extrémité des Cories. Tête lisse (les antennes manquent chez l'unique exemplaire que j'ai eu sous les yeux). Prothorax rétréci en avant, ce qui le rend trapéziforme; couvert de gros points épars, avec une ride élevée calleuse transversale lisse, assez prononcée près de l'extrémité antérieure, et un fort bourrelet terminal, lisse : ces deux callosités transversales sont séparées par une série transversale unique de points fins. L'écusson est couvert de points assez forts et épars, avec une forte callosité subtriangulaire lisse près de la base : cette callosité est continuée jusqu'à la pointe de l'écusson par une ligne longitudinale lisse beaucoup moins élevée et moins saillante. Le Clavus est lisse, ne présentant, au milieu, de chaque côté de l'extrémité de l'écusson, qu'une série de quatre ou cinq points bien distincte. Les Cories, tout contre leur point de jonction avec le Clavus, offrent une série unique de points fins; le reste de lour surface paraît à peu près lisse. Membrane transparente, dépassant notablement l'abdomen.

Bien distinct par l'unique série de points de la base des Cories. *Plociomerus multispinus* Stâl. — Martinique, 1 ex.

Salacia sericea, nov. sp. Ovalis, opaca, fusco-ferruginea, pilosa: articulis secundo apicem versus necnon tertio (imâ basi exceptâ) flavis, quarto fusco. Corpore opaco: Pronoto distinctè punctulato, maculis duabus magnis transversis lobi antici lævigatis: hemelytris distinctè, in clavo fortius, punctatis, obscurè ferrugineis, flavo et albo maculatis: membrana fusca, venis albis. Long. 2 1/2 mill. — Guadeloupe, 1 ex.

Ovalaire, opaque, d'un ferrugineux foncé, couverte de petits

poils courts épars de couleur dorée. Deuxième et troisième articles des antennes d'égale longueur, le deuxième flave dans sa deuxième moitié, le troisième flave presque en entier, excepté un mince anneau noir à sa base, le quatrième brun. Corps opaque en dessus et en dessous. Pronotum pointillé, avec deux grandes taches lisses occupant presque entièrement le tiers antérieur de sa surface. Clavus distinctement, Cories un peu plus faiblement ponctuées en séries régulières : elles sont d'un ferrugineux foncé tachées de macules carrées ou ovales jaunes et blanches : deux de ces taches sur les Cories sont situées le long de la suture du Clavus, deux autres sur le bord marginal, l'une un peu en avant du milieu, l'autre à l'extrémité; une autre à l'angle interne de la Corie, près de l'extrémité de la suture; quelques autres plus indéterminées ou moins visibles sur le reste de la surface. La membrane est brune avec les nervures blanches: l'écusson est noirâtre, avec une petite ligne longitudinale jaune à son extrémité.

Ozophora Burmeisteri Guérin. - Guadeloupe, 8 ex.

Dysdercus Delauneyi, nov. sp. Sanguineus, antennis nigris, exceptis annulo basali albo quarti articuli, primique parte basali sanguineà: articulo apicali rostri, Pronoti parte posticà, hemelytris totis cum membranà extûs albo-cinctà, pedibusque (exceptà parte basali femorum) parteque basali segmentorum omnium ventris, nigris. Long. 10 à 12 mill.

Variat : Pronoti parte posticà et hemelytris fusco-rubris aut obscurè rubro-maculatis. Affinis *D. ruficolli* Linné. Guadeloupe, 1 ex., Martinique, 12 ex.

D'un rouge sanguin, avec les antennes noires, moins un anneau blanc à la base du quatrième article, et la base du premier article qui est rouge; le dernier article du bec, la base du Pronotum, les Hémiélytres, ainsi que la membrane, moins une fine bordure blanche de celle-ci, les pattes, moins la base des cuisses, sont noirs, ainsi qu'une bande transversale à la base de chacun des segments du ventre.

Variété: Base du pronotum et hémiélytres plus ou moins obscurément rougeâtres ou tachées de rouge obscur; mais membrane toujours noire bordée de blanc.

Voisin du *D. ruficollis* Linné, mais paraît bien distinct par les bandes noires des segments ventraux, et la couleur générale qui varie peu.

Dysdercus Andrew Linné. — Guadeloupe, 1 ex.

Aneurus politus Say. — Guadeloupe, 1 ex.

Lygus contaminatus Fallen. - Guadeloupe, 9 ex.

Pœciloscytus (s. g. Charagochilus) irroratus, nov. sp. Ferrugineo-fuscus, pilis sub-argenteis suprà et subtus guttatus :

antennis nigris, secundo articulo longo, modicè incrassato, flavo, basi et apice nigro. Pronoto et scutello rugosè et validè punctatis: hemelytris impunctatis, opacis, ferrugineo-fuscis, cuneo albocincto, membrana infumata: pedibus testaceis. Long. 4 mill. -Guadeloupe, 1 ex.

D'un brun ferrugineux, parsemé en dessus et en dessous, surtout sur les hémiélytres, de petites gouttelettes formées par des poils gris argentés. Antennes noires : leur second article, le plus long de tous, un peu épaissi, flave avec sa base et son extrémité noire. Pronotum et écusson rugueux, fortement ponctués. Les Hémiélytres, au contraire, paraissent imponctuées : elles sont opaques, d'un brun ferrugineux, avec le Cuneus finement bordé de blanc, et la membrane enfumée.

Hemicerocoris, Nov. genus.

Corpus oblongum, suprà, præsertim in Pronoto, densè sed breviter pilosum, densè et distinctè punctatum, tantum capite glabro. Caput suprà trapeziforme, longitudine duplo latius, basi leviter angustatum, oculis prominentibus, Pronoto distantibus. Antennæ pilosæ, quadriarticulatæ, articulo primo longitudinem capitis non superante, crasso; articulo secundo longo, æqualiter crasso, primo quintuplo longiore; tertio et quarto gracillimis, præcedente simul sumptis dimidio brevioribus. Pronotum basi quam apice saltem triplo latius, stricturâ anteapicali validâ, impressâ, instructum; lateribus obliquis, strictura lateribus recta. Pedes longi, modice graciles.

Hoc genus generi Capso affine est; stricturà Pronoti distinctissimum.

Corps oblong, très densément couvert d'une courte pubescence, surtout sur le Pronotum, densément et distinctement ponctué: la tête seule paraît lisse et brillante. Tête en forme de trapèze en dessus, coupée droit en avant, une fois plus large que longue, un peu rétrécie à la base : les yeux sont proéminents et placés à la partie antérieure de la tête, et, par conséquent, non contigus au Pronotum. Les antennes, de quatre articles, sont poilues; le premier article, de même longueur que la tête, dépasse notablement son niveau antérieur, et est assez épaissi : le deuxième article, de même épaisseur que le premier dans toute son étendue, est cinq fois plus long; les deux derniers, d'égale longueur, sont, surtout le dernier, très grêles et, ensemble, ils ne dépassent pas la moitié de la longueur du second. Les antennes semblent donc composées de deux parties, la première, épaisse, la plus longue, formée des deux premiers articles, la seconde très grèle, courte, formée des

deux derniers. Le Pronotum est au moins trois fois plus large à sa base qu'à sa partie antérieure : en avant, il est, sur un espace égal au tiers de sa longueur, muni d'un fort étranglement profondément impressionné au milieu : les bords latéraux de cet étranglement sont droits, tandis que les bords latéraux du reste du Pronotum vont en ligne oblique depuis la base jusqu'à cet étranglement. Les pattes sont assez grêles.

Voisin du genre Capsus, tel que le comprennent Fieber et Reuter, mais bien distinct par l'étranglement remarquable du Pronotum et

la forme de la tête.

Hemicerocoris nigritarsis, nov. sp. Ruber : capite et duobus antennarum articulis ultimis pallidis : tarsis nigris : membrana hyalina. Long. 5 mill. — Guadeloupe, 2 ex.

D'un beau rouge vermillon : tête pâle ainsi que les deux derniers

articles des antennes : tous les tarses noirs.

Eroticoris albiceps, nov. sp. Elongatus, pallidè flavus, nitidus: capite et parte strictà anteriore Pronoti (excepto callo apicali flavo) albis: antennis nigris, primo articulo pallido: scutellum, parte basali membranæ et tarsis fuscis. Caput lævigatum, parte anteriore Pronoti latius, oculis prominulis: Antennis gracilibus, primo articulo crassiore, et capite longiore; secundo primo duplò longiore, gracili, non sensim incrassato, tertio et quarto gracillimis. Pronoto densè punctato, anticè constricto et marginato, lateribus sinuato. Scutello et hemelytris lævibus, membranà hyalinà, parte anteriore internà fuscà. Long. 5 mill. — Guadeloupe, 4 ex.

Assez allongé, luisant, d'un flave pâle, sauf la tête et la partie antérieure du Pronotum, à l'exception de son rebord, qui sont d'un blanc plus ou moins sale, et les antennes, moins leur premier article, l'écusson, la base de la membrane et les tarses qui sont bruns. Tête lisse, plus large, y compris les yeux, que la partie antérieure du Pronotum: yeux assez saillants. Antennes grêles et noires, moins leur premier article plus épais et pâle: ce premier article est un peu plus long que la tête et la dépasse beaucoup; le deuxième article est une fois plus long que le premier, grêle, non sensiblement renflé à l'extrémité; les deux derniers sont encore plus grêles. Pronotum densément ponctué, étranglé et rebordé en avant, à bords latéraux bien visiblement sinués. L'écusson et les hémiélytres paraissent lisses, moins luisants que le Pronotum; la membrane est transparente, avec la partie antérieure avoisinant la suture brune.

Lusiochilus pallidulus Reuter (Acanthiidæ Americanæ, 1871, p. 562).

L'exemplaire unique rapporté par M. Delauney a le premier article des antennes non pas noir, ainsi que l'indique la description

de M. Reuter, mais d'un fauve seulement un peu plus foncé que le reste de l'antenne.

Salda Signoreti? Guérin. — Saint-Barthélemy, 1 ex. Zelus rubidus Lepelletier et Serville. — Guadeloupe, 12 ex. Cerascopus Fairmairei Dohrn. — Martinique, un seul exem-

plaire non encore arrivé à l'état parfait.

Zaitha margineguttata Dufour. — Guadeloupe, 3 ex. Notonecta pallipes Fabr. — Saint-Barthélemy, 3 ex. Pelocoris Poeyi Guérin. — Saint-Barthélemy, 2 ex. Corisa Kollari Fieber. — Saint-Barthélemy, 4 ex. Tympanoterpes grisea Germar. — Guadeloupe, 6 ex.

Diacira substigmatica nov. sp. Ferruginea, subtus in pectore et pedibus pallidior, abdomine nigro: homelytris pellucidis, venis simplicibus (non granulatis), antè venas apicales arcuatim positas furcatis, nigris: maculà oblongà costali nigrà pone medium mox posità, costam ipsam non tangente, nigrà. Long. 5 mill. — Guadeloupe, 1 ex.

Ferrugineuse sur la tête, le Pronotum et l'écusson: poitrine et pattes plus pâles: abdomen noirâtre. Homélytres translucides, avec une légère teinte ferrugineuse; leurs nervures simples, non granulées, fourchues en avant des nervures apicales qui sont disposées d'une manière irrégulière et forment ensemble de chaque côté un arc irrégulier: un peu après le milieu des côtés, une tache opaque noire, en ovale allongé, qui n'atteint pas le bord marginal.

Pintalia pictipennis Stâl. — Guadeloupe, 1 ex.

Alcestis longiceps nov. sp. Pallidissima, ferè alba; homelytris translucidis; vertice longitudine non latiore, anticè rotundato, elevato-marginato, lateribus rectis, elevato-marginatis; in medio carinulà posticè furcatà, marginem anticum non attingente, instructo. Scutellum tricarinatum, carinis lateralibus arcuatis. Tegmina ampla, abdomine duplo longiora et latiora. Long. 10 mill. — Guadeloupe, 1 ex.

A. pallescenti Stàl vicina: vertice longiore, colore pallidiore, staturà majore distincta.

Très pâle, blanchâtre : homélytres transparentes. Vertex aussi long que large, arrondi et muni d'un rebord élevé en avant, droit et rebordé sur les côtés : au milieu on voit une petite carène longitudinale bifurquée en arrière et n'atteignant pas le bord antérieur. Écusson chargé de trois carènes, les deux latérales arquées. Les homélytres sont très amples, du double plus longues et plus larges que l'abdomen : leurs nervures apicales sont reliées entre elles çà et là par de petites nervures transversales.

Elle ressemble un peu à l'A. pallescens Stal; mais le vertex est

aussi long que large; la couleur est plus blanche, et la taille plus grande.

Alcestis triangulator nov. sp. Pallidissima: homelytris translucidis, fascià irregulari transversà sub-basali nigrà, maculisque nigris ante medium positis, unà sub-suturali, cæteris minus distinctis, discoidalibus, ornatis: amplis, tertià parte abdomine longioribus. Vertice longitudine non latiore, antice et lateribus elevato-marginato, anterius rotundato; in parte basali carinæ duæ obliquæ in angulum ante apicem conjunguntur. Scutellum tricarinatum, carinis lateralibus arcuatis. Long. 6 mill. — Guadeloupe, 1 ex.

Très pâle, avec les homélytres transparentes, ornées près de leur base d'une fascie étroite, noirâtre, irrégulière, un peu arquée d'avant en arrière, venant toucher la pointe de l'écusson, et de plusieurs taches brunes situées avant leur milieu, l'une près de la suture, et quelques autres sur le disque, moins visibles. Ces homélytres sont assez amples, d'un tiers plus longues que l'abdomen; leurs nervures apicales sont reliées entre elles çà et là par de petites nervures transversales.

Le vertex est aussi long que large, arrondi en avant, muni en avant et sur les côtés d'un rebord élevé; de sa base naissent deux carènes dirigées obliquement pour se réunir en angle un peu avant le rebord antérieur, de manière à former avec la base un triangle un peu plus long que large. L'écusson a trois carènes, les deux latérales un peu arquées.

Carthæa viriditerminata nov. sp. Sordidè flavescens: vertice producto, longiore quam latiore, anticè obtusè angulato, in medio nec sulcato nec carinato. Tegminibus irregulariter reticulatis, in disco ante medium callo nitido instructis; amplis, extùs valdè rotundatis, ferè semicircularibus, apice intùs rotundato-angulatis, et margine viride tenuissimà elevatà terminatis. Long. 10 mill. — Guadeloupe, 3 ex.

D'un jaune sale: vertex prolongé en avant, en angle peu aigu, plus long que large, sans sillon ni carène en son milieu. Les homélytres sont couvertes de nervures formant un réseau irrégulier: elles sont amples, munies sur le disque avant le milieu d'un point calleux lisse, luisant; fortement arrondies, presque semi-circulaires en dehors: leur angle apical interne est un peu projeté en haut, mais tout à fait arrondi au lieu d'être en pointe: le rebord apical, ainsi qu'une petite partie terminale de la suture est d'un beau vert foncé qui tranche avec la couleur des autres parties du corps.

Cette espèce, ainsi que la suivante, semblerait devoir faire le passage des *Thiscia* de Stâl à ses *Carthura*: les homélytres sont arrondies en dehors et réticulées comme celles des *Thiscia*.

Carthæa simillima nov. sp. Præcedenti similis: vertice leviter longitudinaliter canaliculato, thorace leviter carinato; tegminibus extùs minus rotundatis, imâ parte apicali lineolis transversis ferrugineis interruptis ornatâ, differt. Long. 10 mill. — Guadeloupe, 1 ex.

Semblable à la *C. viriditerminata*, mais vertex muni d'un très léger sillon longitudinal; Pronotum très légèrement caréné. Les homélytres sont moins arrondies en dehors; leur rebord apical est ferrugineux au lieu d'être vert, et tout contre ce rebord, on distingue une série de petites linéoles transversales, séparées l'une de l'autre par de petits intervalles pâles, où viennent aboutir les nervures.

Ormenis nivea nov. sp. Sordidè albida: tegminibus apice subtruncatis, angulis apicalibus externo et interno rotundatis. Caput ante thoracem parum prominens, truncatum; carina frontis longitudinalis media acutiuscula. Tegmina ampla, apicem versus sensim latiora, apice subtruncata, apicem versus seriebus duabus areolarum elongatarum instructa. Long. 7 mill. — Guadeloupe, 1 ex.

D'un blanc sale: homélytres un peu tronquées à leur extrémité, mais avec leurs angles apicaux externe et interne arrondis. Tête peu prolongée en avant du Pronotum, tronquée: sur le front on voit une carène médiane longitudinale aiguë, bien marquée. Les homélytres sont assez amples, dilatées peu à peu de leur base au sommet, et vers leur extrémité sont garnies d'une double série de cellules allongées.

Ormenis nigra nov. sp. Suprà nigra, subtus ferrugineobrunnea, tegminibus apice obliquè truncatis, angulis apicalibus externo et interno rotundatis. Caput ante thoracem vix prominens, truncatum; carina frontis longitudinalis media obsoleta, ante apicem evanescit. Tegmina apicem versus latiora, apice subtruncata, nigra, apicem versus seriebus duabus areolarum elongatarum, in disco areolis minus regularibus subquadratis minoribus instructa. Long. 8 mill. — Guadeloupe, 1 ex.

Noire en dessus, d'un brun ferrugineux en dessous : les homélytres obliquement tronquées à l'extrémité, avec leurs angles externe et interne arrondis. Tête à peine prolongée en devant du Pronotum, tronquée, avec une faible carène peu marquée sur le front, et qui n'atteint pas son extrémité inférieure. Homélytres s'élargissant graduellement de la base à l'extrémité, noires, munies à l'extrémité d'une double série de cellules allongées, et sur leur disque, d'autres cellules presque carrées plus petites et moins régulières.

Philanus spumarius Linné. — Guadeloupe, 1 ex.

Darnoides? carinata nov. sp. Oblongus, fusco-ferrugineus, punctatus, griseo et auro-sericeus: parte anticâ et discoidali

Pronoti, tibiis et tarsis pallidioribus. Caput Pronoto longitudine æquale. Pronotum anticè declive, humeris angulosis, non productis, pone humeros valdè sinuatum; in medio longitudinaliter acutè unicarinatum, carinisque duabus incompletis pone medium, nec ad apicem ductis, instructum: processu postico longo, acuminato, apicem abdominis, nec tegminum, attingente. Tegmina detecta, subhyalina, parte basali opacâ, obscuriore, venis auro-pilosis; areolis apicalibus quinque, instructa. Long. 8 à 9 mill. — Guadeloupe, 6 ex.

Pronoto carinato insignis: an hujus generis?

Variat: Fere tota nigra, areolis discoidalibus et apicalibus tegminum hyalinis, pedibus rubris.

Oblong, d'un brun un peu ferrugineux, couvert sur tout le corps d'une pubescence soyeuse grise, dorée par places. Le devant du Pronotum est d'un gris pâle avec une tache noire en forme d'accent circonflexe dont le sommet aigu vient aboutir près de la tête : après les épaules, entre les épaules et la pointe, une autre partie de même couleur gris-pâle. Les cuisses sont noires, les tibias et les tarses pâles. Tête de la largeur du Pronotum. Pronotum déclive en avant, ses épaules saillantes en angle bien marqué, mais nullement prolongé au delà du niveau latéral des homélytres : après les épaules, une échancrure très marquée de chaque côté le rétrécit brusquement, puis ce rétrécissement continue graduellement, et se termine par une pointe droite très aiguë, de même longueur que l'abdomen, mais n'atteignant pas tout à fait l'extrémité des homélytres. Sur la partie antérieure du Pronotum, au-dessus des veux, on voit deux impressions arrondies très larges, de même diamètre que les yeux; au milieu, depuis la tête jusqu'à la pointe du prolongement, il est parcouru en son entier par une carène très marquée, aiguë; et sur sa partie discoïdale, entre les épaules et la pointe, on voit deux petites carènes de chaque côté de la carène médiane, n'atteignant pas l'épaule et cessant un peu au delà du niveau du milieu des homélytres. Homélytres très découvertes, à cause de l'étroitesse du prolongement prothoracique : elles sont légèrement transparentes; la base est opaque, de couleur foncée; leurs nervures sont couvertes de poils dorés épars : les cellules apicales sont au nombre de cinq.

Variété: Presque entièrement d'un brun noir, avec les cellules discoïdales et apicales des Homélytres transparentes, et les pattes d'un rouge vif. Par son Pronotum caréné sur toute sa longueur, cette espèce s'éloigne considérablement des autres espèces du genre. Peut-être doit-elle en être séparée?

DELAUNEYA, Nov. genus.

Caput perpendiculare, latum: oculi longitudine latiores. Thorax nitidus, versus angulos laterales non cornutus; declivis, pone angulos emarginatus: processu postico longo, ad apicem angustissimo, acutissimo, marginem internum tegminum tangente, ad apicem tantúm levissimè unicarinato. Scutellum lateribus detectum, punctatum, parte basali pilosà. Tegmina areis apicalibus

quinque oblongis obtecta. Tibiæ simplices.

Tête perpendiculaire, aussi large que le Pronotum; les yeux plus larges que longs. Pronotum très luisant, progressivement déclive en avant, inerme aux angles latéraux qui sont marqués, mais ne dépassent pas le niveau des Homélytres; au-dessus de ces angles, une échancrure de chaque côté rétrécit assez brusquement le Pronotum, qui se prolonge en une pointe longue, très étroite, très aiguë, qui laisse à découvert une grande partie de l'écusson, puis recouvre le bord interne des Homélytres: vers son extrémité seulement, on voit une petite carène longitudinale peu marquée. Écusson ponctué, avec des poils cendrés bien visibles sur sa partie antérieure. Cinq cellules apicales aux Homélytres; tibias non dilatés.

Par l'ensemble de son facies, l'insecte qui fait le type de ce genre ressemble beaucoup à certaines espèces des genres Darnoides et Acutalis Fairmaire, de la tribu des Membracides; mais le peu de largeur de la partie terminale du prothorax, qui laisse à découvert une grande partie de l'écusson, doit le faire ranger dans la tribu des Centrotides.

Delauneya fasciata, nov. sp. Nigra aut castanea, nitida: parte anticá tegminum nigrâ, nitidâ, fasciâ flavâ latâ instructâ; parte posticâ hyalinâ. Oblonga, ad apicem attenuata. Pronotum nitidissimum, obsoletè punctatum, ferè læve. Caput subtus et pectus, necnon pedes, pilosi. Long. 7 mill. — Guadeloupe, 4 ex.

Oblongue, attènuée vers l'extrémité, de couleur noire ou châtain, luisante: partie antérieure des Homélytres noire, brillante, avec une large bande transversale jaune au-dessous de l'épaule; moitié postérieure transparente, mais un peu enfumée. Pronotum très luisant, avec des points épars très peu marqués, par conséquent presque lisse. Tête en dessous et poitrine couvertes de poils cendrés très serrés par places: pattes avec des poils épars et des soies raides sur les tibias.

Tettigonia Guadulpensis, nov. sp. Elongata, vertice anticè rotundato, dimidiâ longitudine Pronoti longiore; subtus cum pedibus flava; suprà vertice flavo, fasciâ anteoculari transversâ

nigrà. Pronotum nigrum, nitidum, sericeum, fascià latà medià aurantiacà. Scutellum flavum, basi nigrum. Tegmina nigra, opaca, impunctata; fasciis tribus longitudinalibus, puncto sub-discoidale, fasciâque transversà pone medium, flavis, maculàque hyalinà ovatà, obliquè sità versus apicem, instructa. Long. 8 mill. — Guadeloupe, 3 ex.

T. ignicolori et nigriventri Signoret, affinis.

Allongée, avec le vertex arrondi en avant, dépassant en son milieu la moitié de la longueur du Pronotum. Dessous flave, ainsi que les pattes. En dessus, le vertex est flave, avec les ocelles noirs et une bande transversale noire arquée en devant des yeux. Pronotum luisant, avec un reflet soyeux, noir, avec une bande transversale médiane de couleur orangée un peu plus large au milieu que sur les côtés. Écusson jaune, noir à sa base. Homélytres noires, opaques, paraissant imponctuées, avec trois bandes longitudinales, une partant de l'épaule, dirigée obliquement vers la suture et suivant cette suture jusqu'à la moitié de la longueur du Clavus : une autre bande suit la suture du Clavus avec les Cories jusqu'à son extrémité: une troisième bande est sub-marginale et se termine un peu après le milieu; en cet endroit, entre l'extrémité de cette bande et la suture, on voit une petite tache ovale jaune : plus loin, vers le troisième quart de la longueur de l'Homélytre, une petite bande étroite transversale jaune, qui n'atteint pas la suture : plus loin encore, près de l'extrémité, une tache oblique plus large d'un blanc ou jaune transparent, touchant le bord marginal, mais n'atteignant pas la suture.

Voisine des T. ignicolor et nigriventris Signoret.

Tettigonia prolixa, nov. sp. Parva, elongata, flavo-viridis: dorsum abdominis nigrum: vertice rotundato, lineato, vittis nigris concentricis; fronte nigrà, lineolis flavidis transversis ornatà. Pronoti disco posteriore viridi: Homelytris virescentibus, apice hyalinis: pedibus pallidis. Long. 5 mill. — Guadeloupe, 5 ex.

T. noveboracensis Fitch, statura et colore affinis, venis trans-

versis homelytrorum deficientibus distincta.

Assez petite, allongée, d'un jaune vert, avec la partie dorsale de l'abdomen noire : vertex arrondi, présentant de chaque côté de petites lignes noires concentriques : front noirâtre, avec de petites linéoles transversales flaves. Partie postérieure du Pronotum d'un vert foncé. Homèlytres d'un jaune verdâtre, transparentes à l'extrémité : pattes pâles.

Très voisine de la *T. noveboracensis* Fitch; s'en distingue par l'absence de petites nervures transversales sur les Homèlytres.

Cœlidia semiflava, nov. sp. Elongata, flava: vertice rotundato, longitudini Pronoti æquali, flavo: Pronoto aurantiaco, late-

ribus nigro: Clavo flavo-viridi; coriis nigris, areolis anticis longitudinalibus flavis, maculisque marginalibus duabus pone medium, pallidis, posteriore distinctissimâ, hyalinâ, ovatâ. Long. 6 1/2 mill. — Guadeloupe, 1 ex.

Allongée, d'un jaune pâle: vertex arrondi en avant, de même longueur que le Pronotum, pâle, avec deux impressions très peu marquées. Pronotum de couleur orangée, noir de chaque côté. Clavus d'un jaune vert, un peu taché de noir sur les côtés à sa base; les Cories sont noirâtres, avec les cellules longitudinales antérieures jaunâtres: sur leur bord marginal, après le milieu, on voit deux taches pâles, dont la postérieure est ovale, transparente et très distincte. Toutes les nervures sont simples, dépourvues de gouttelettes jaunes.

